



Digitale gegevensuitwisseling: wat betekent het voor mijn organisatie in 2024?

Vastgesteld 26 september 2023

Werken aan veilige en soepele gegevensuitwisseling in 2024

Deze Powerpoint geeft je inzicht wat op het gebied van digitale gegevensuitwisseling in de **gehandicaptenzorg** in 2024 te verwachten.

Op de volgende slide vind je allereerst een **checklist**. Dit zijn randvoorwaarden die je organisatie in 2024 geregeld moet hebben. Mis je ergens een vink? RZCC coördineert/faciliteert kennisdeling over (realisatie van) al de bouwstenen voor gegevensuitwisseling. Enerzijds door het faciliteren van het CIO-platform en andere overleggen, anderzijds door het vormgeven/redigeren van een 'bibliotheek' op Teams waar instellingen documenten aan elkaar beschikbaar stellen, vragen kunnen stellen en elkaar op alle gebieden kunnen ondersteunen en versterken.

Daarna volgen twee slides met concrete **projecten** en de voorbereiding daarop die de **gehandicaptenzorg** raken. Fijn als jullie die meenemen in jaarplannen en waar nodig begrotingen voor 2024.

Er gebeurt landelijk veel op het gebied van digitale gegevensuitwisseling in de zorg. Hoe hangen al die digitaliserings-programma's, de Wet elektronische gegevensuitwisseling in de zorg (Wegiz) en het Integraal Zorgakkoord (IZA) nu precies samen? RZCC heeft alles overzichtelijk als kapstok bij elkaar gezet in een document dat een goed beeld geeft van de tijdlijnen en de programma's en projecten. Ontwikkelingen vanuit het Ministerie van VWS, zoals de Nationale Visie en Strategie voor het gezondheidsinformatiestelsel (NVS), het actieplan zorg-ICT-markt voor gegevensuitwisseling en het onderzoek naar een landelijk dekkend netwerk van infrastructuren, zijn de uitgangspunten voor deze kalender.

Checklist

- Wij hebben in kaart met wie en op welke manier **buiten** de organisatie patiëntgegevens uitgewisseld worden.
- Wij streven er – waar mogelijk – naar om gegevens **gestructureerd** vast te leggen.
- Wij kennen de door ons ingezette leverancier(s) voor **veilig mailen** en voldoen aan de zelfverklaring in het kader van NTA 7516.
- Wij **faxen** niet meer én werken niet meer op **papier** met patiëntgegevens: **elektronische gegevensuitwisseling is de standaard**.
- Wij of onze **ICT-leveranciers** kunnen voldoen aan geldende wettelijke verplichtingen omtrent gegevensuitwisseling en zijn op de hoogte van **de roadmap van onze ICT-leveranciers** wat betreft toekomstige verplichtingen.
- Wij zijn **NEN 7510** compliant (of hebben accreditatie behaald).
- Wij hebben een proceseigenaar voor het **medicatieproces** en hebben het proces - inclusief - knelpunten in beeld. Dit is een noodzakelijke randvoorwaarde om te zijner tijd medicatieproces 9 te kunnen gaan implementeren.
- Wij zijn door een bestuurder vertegenwoordigd in de **Participantenraad** van RZCC, nemen deel aan het **CIO-platform** en aan relevante andere kennisnetwerken die RZCC heeft opgezet (zoals VIPP PGO en Zorgverwijzing, meer volgt tweede helft 2023).

Voldoet je organisatie nog niet aan alle punten?

Wij adviseren je hier actie op te ondernemen. Heb je hierbij hulp nodig van RZCC? Of heb je een vraag voor ons? Neem dan contact met ons op via info@rzcc.nl.

Gehandicaptenzorg: Digitaliseringskalender 2024

Wat staat er in 2024 zeker op de kalender?

- **Regio-architectuur ontwikkelen** vanuit landelijke ontwikkelingen, ook naar sociaal domein. Landelijke ontwikkelingen - zoals landelijke doelarchitectuur - zijn leidend; waar van toepassing wordt het Twiin Afsprakenstelsel toegepast.

Wat komt in 2024 dat impact gaat hebben maar waarvan we nu nog niet weten hoeveel impact?

- **Zorg/monitoring op afstand** samen optrekken in de regio. RZCC wil samenbrengen wat al loopt, opdat sneller geleerd kan worden en de hele zorgketen structureel betrokken is. Misschien gaan er extra projecten starten met IZA-transformatiemiddelen (die zal RZCC overigens niet zelf initiëren).
- Implementatie van gemeenschappelijke voorzieningen zoals **Mitz, ZORG-AB, ZORG-ID Smart** voor generieke functies. Volgens het IZA zijn uiterlijk in 2025 de 6 generieke functies ingevuld met voorzieningen, sector overstijgend beschikbaar en in de praktijk gebruikt. Dat gaat werk vragen in 2024! We weten alleen nog niet wanneer, want de voorzieningen zijn momenteel nog niet klaar. NB. We kijken ook naar de ontwikkelingen NUTS in relatie tot gemeenschappelijke voorzieningen.
- VWS stuurt er op aan dat in 2025 in elke acute zorgregio **zorgcoördinatie** is ingericht.
- Landelijk programma **medicatieoverdracht**. Uitrol kan vanaf eind 2024 plaats gaan vinden, wordt landelijk bepaald
- Mogelijk (verplichte) ontwikkelingen om **PGO**-gebruik te stimuleren. Volgens het IZA moeten burgers in 2025 digitaal toegang hebben tot en beschikking hebben over hun eigen zorggegevens hebben middels een gebruiksvriendelijk en goedgevulde PGO. PGO heeft een rol in het **Actieprogramma iWLZ**.

De volledige kalender RZCC 2024 op 1 A4

Projecten

Wegiz: **eOverdracht** overdrachtsgegevens in brede zin, ziekenhuizen en VVT

BGZ+: uitwisseling **behandelwensen** tussen huisartsen, VVT en ziekenhuizen (met palliatief netwerk en Precies!)

VIPP **Babyconnect** Brabant en Limburg: implementatie en inrichting beheer **HINQ** (tot eind 2024, komt in Wegiz)

Regioplan: **Zorg/monitoring op afstand** (coördinatie en mogelijk projecten gefinancierd vanuit IZA-middelen)

ICT-dienst

Customer service voor **ZorgMail** én advies over veilig e-mailen/NTA7516

ZorgDomein beheer regionaal contract en afstemming verwijsprocessen, opvolging na pilot **Verwijzen** (Vecozo)

Kernfunctie

IZA/Wegiz: voorbereiden op landelijk programma **medicatieoverdracht** (start nog onbekend), voorbereiden digitalisering in **acute zorg**, volgen ontwikkelingen rond **PGO's** en regionale coördinatie op deze dossiers

Coördinatie regionale implementatie **generieke functies** (Mitz, ZORG-AB, ZORG-ID) en beheer **LSP** met VZVZ

Secretaris **CIO-platform**. Organisatie werkgroep **regio-architectuur**. Coördinatie **GUTZ/beelduitwisseling** en aanpak **BGZ** (Wegiz). Toepassingen dienstverlener (Twiin afsprakenstelsel). Mogelijk rol in **secundair** gebruik data (Cumuluz, Health RI)